



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2006 Mes: 10

Provincia Estación	Tª °C				Tª Mínima °C			Precipitación l/m2			BHC l/m2	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h		Presión Media hPa	Nº Días		
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día		Med	Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha máxima		Choiva	Xeada	
<b>A Coruña</b>																							
CIS Ferrol	17.5	21.9	30.1	29	14.0	9.6	12	373	77.6	2	306	82	95	63	41	138	892	3	23	1008	19	0	
Corrubedo	18.2	20.8	27.5	28	15.7	12.5	12	322	41.8	25	263	84	95	69	37	127	834	5	25	1009	21	0	
Fontecada	15.1	18.9	27.0	29	11.9	7.4	12	626	96.2	2	488	94	100	82	30	102	731	4	25	969	22	0	
Mabegondo	16.5	21.4	29.3	28	12.2	6.3	13	339	79.4	2	293	92	100	73	24	82	585	2	24	1000	25	0	
Malpica	16.1	19.3	25.1	30	13.5	11.0	12	200	50.6	2	129	82	94	67	48	163	923	6	31	--	22	0	
Marco da Curra	13.8	17.1	24.9	30	11.2	7.3	12	382	53.6	2	330	88	96	74	35	117	751	6	31	939	21	0	
Melide	14.9	19.0	26.4	30	11.0	4.7	12	285	31.8	22	--	83	95	64	--	--	--	3	25	957	18	0	
Olas	14.4	18.7	27.2	29	11.0	5.6	12	459	67.6	2	-	84	95	67	34	117	807	-	-	-	20	0	
Pazo de Galegos	16.2	20.8	28.7	29	12.5	6.5	12	300	75.0	22	--	94	99	79	--	--	568	--	--	-	17	--	
Punta Candieira	17.0	19.7	28.4	29	14.5	11.7	3	88	21.8	10	3	77	89	63	41	139	850	9	47	981	16	0	
Río do Sol	13.5	16.9	25.4	29	10.9	8.3	19	451	63.4	2	--	84	93	69	27	91	524	--	--	--	24	0	
Rus	15.9	21.2	29.7	29	11.7	5.2	14	175	47.6	2	-	94	99	77	-	-	-	-	-	-	24	0	
Sálvora	17.9	19.8	24.0	14	15.7	12.7	12	--	--	--	--	87	98	56	33	111	884	7	39	-	--	0	
Santiago-EOAS	16.3	20.5	29.9	29	12.8	6.5	12	454	64.8	22	--	86	98	67	36	123	791	4	25	981	22	0	
Sergude	15.7	20.8	30.2	29	11.8	6.2	12	205	66.0	22	-	84	96	61	26	87	617	-	-	-	14	0	
Serra da Faladoira	14.0	17.2	26.3	29	11.5	8.6	13	--	75.0	2	--	80	91	65	36	121	766	--	--	--	--	0	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2006 Mes: 10

Provincia Estación	Tª °C			Tª Máxima °C			Tª Mínima °C			Precipitación l/m2			BHC l/m2	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h		Presión Media hPa	Nº Días		
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Max		Min	Insolación %	Horas de sol	Irraciación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha máxima	Choiva	Xeada				
Lugo																									
A Pontenova	14.6	19.0	25.8	29	11.2	5.6	13	199	42.6	2	-	82	--	64	38	130	760	-	-	-	-	-	-	20	0
Abradelo	13.9	17.9	27.4	29	10.4	4.1	12	--	25.3	2	-	73	88	56	37	126	870	-	-	-	-	-	--	0	
Ancares	10.8	13.9	22.8	30	8.2	3.6	12	120	17.8	6	61	82	93	67	34	115	800	8	36	863	-	-	19	0	
Bóveda	13.3	18.8	24.8	29	8.9	2.0	12	191	32.3	22	-	81	95	58	36	122	769	-	-	-	-	-	19	0	
Burela	14.7	18.1	24.1	29	11.9	8.8	24	270	89.4	2	81	79	95	62	26	88	563	6	36	--	-	-	21	0	
Campus Lugo	14.0	19.9	26.9	29	9.6	4.0	14	264	47.6	22	220	86	96	62	18	59	399	2	18	965	-	-	21	0	
Conchada	13.9	18.1	24.9	28	10.5	4.8	12	--	--	--	-	79	--	58	--	--	751	-	-	-	-	-	--	0	
Corno do Boi	13.1	16.7	24.7	30	10.1	6.9	23	260	48.7	22	--	82	93	68	--	--	--	--	--	-	-	-	16	0	
Courel	13.8	18.1	27.0	29	10.5	4.6	12	422	55.0	22	--	73	88	54	30	102	700	--	--	--	-	-	23	0	
Foz	16.1	20.4	24.9	28	12.4	7.4	13	198	77.7	2	-	81	96	62	25	84	552	-	-	-	-	-	22	0	
Fragavella	13.6	17.6	26.0	29	10.2	5.0	12	410	81.0	2	370	85	97	67	0	1	495	6	31	940	-	-	24	0	
Guitiriz	13.7	17.4	24.9	30	10.9	7.7	13	308	51.4	22	255	88	96	73	35	117	793	4	24	932	-	-	17	0	
Marroxo	15.0	18.9	24.5	29	11.8	5.7	12	175	27.2	11	--	75	88	59	--	--	--	3	21	940	-	-	21	0	
Pedro Murias	16.9	20.7	25.8	8	13.7	9.5	13	325	136.2	2	256	80	94	63	37	127	855	3	22	1006	-	-	20	0	
Penedo do Galo	14.2	17.3	24.9	29	11.8	8.7	23	--	--	--	-	78	91	62	42	143	917	-	-	-	-	-	--	0	
Pol	13.4	17.6	22.8	9	10.0	5.0	12	--	33.4	2	-	85	--	67	--	--	1159	-	-	-	-	-	--	0	
Portomarín	14.3	19.8	25.4	29	10.2	4.3	12	143	45.1	22	-	86	98	61	--	--	745	-	-	--	-	-	19	0	
Sambreixo	12.9	18.4	25.6	30	8.2	1.6	12	--	32.8	22	-	84	95	62	39	133	879	-	-	-	-	-	--	0	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2006 Mes: 10

Provincia Estación	Tª °C				Tª Mínima °C			Precipitación l/m2			BHC l/m2	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h		Presión Media hPa	Nº Días		
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día		Med	Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha máxima		Choiva	Xeada	
<b>Ourense</b>																							
Alto do Rodicio	12.3	15.4	23.6	28	9.5	4.4	12	277	38.4	22	245	93	98	81	17	57	536	5	26	902	21	0	
Amiudal	14.4	18.1	25.5	29	11.4	7.4	12	298	50.3	22	-	83	94	68	34	115	816	--	--	-	22	0	
As Petarelas	14.8	19.4	26.4	29	10.9	5.0	12	143	21.4	22	-	74	91	53	--	--	--	-	-	-	20	0	
Baltar	12.6	17.1	24.8	29	7.8	1.2	12	--	--	--	-	81	95	64	32	108	726	--	--	--	--	0	
Entrimo	14.0	17.3	28.2	29	10.9	6.3	12	347	65.1	22	-	80	91	66	33	113	771	-	-	-	20	0	
Gandarela	14.5	18.6	26.3	29	11.3	7.6	12	147	29.0	22	--	80	93	64	33	112	818	3	25	940	17	0	
Monte Medo	13.6	18.8	27.2	29	9.5	3.9	13	--	--	--	-	79	92	58	--	--	759	-	-	-	--	0	
O Invernadeiro	11.5	15.6	24.0	29	8.1	2.2	13	454	66.6	22	--	95	100	79	--	--	680	3	22	899	25	0	
Ourense-Ciencias	16.7	21.8	26.5	29	12.8	7.6	13	191	41.0	22	139	81	96	57	23	77	533	2	15	993	18	0	
San Xoán de Río	11.8	16.0	23.7	30	8.6	3.8	12	140	21.2	20	--	86	97	67	--	--	--	--	--	--	19	0	
Serra do Eixe	10.6	13.8	21.0	29	7.6	3.1	13	323	66.5	25	--	82	93	67	34	117	765	--	--	--	19	0	
Verín-Vilamaior	15.2	19.6	25.6	29	11.4	6.8	12	112	28.4	25	--	74	87	56	--	--	--	3	50	950	15	0	
Viana do Bolo	13.0	17.7	26.9	29	8.7	0.9	12	--	--	--	--	81	96	62	40	135	907	3	31	914	--	0	
Xinzo	13.8	18.9	26.1	29	9.3	2.2	12	206	40.2	22	--	91	97	77	--	-	662	-	-	-	24	0	
Xurés	11.8	15.0	23.3	29	9.0	4.0	12	392	66.7	22	--	82	94	67	26	89	800	--	--	--	20	0	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2006 Mes: 10

Provincia Estación	Tª °C				Tª Mínima °C			Precipitación l/m2			BHC l/m2	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h		Presión Media hPa	Nº Días		
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día		Med	Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha máxima		Choiva	Xeada	
<b>Pontevedra</b>																							
Caldas de Reis	16.4	20.0	28.2	29	13.3	7.8	12	438	52.5	19	--	86	97	70	29	99	679	-	-	--	21	0	
Castro Vicaludo	15.9	18.4	28.0	29	13.5	10.1	12	152	51.2	22	86	85	94	72	32	108	705	10	44	957	15	0	
Castrove	16.0	19.4	29.3	29	13.3	9.2	12	480	94.4	19	--	87	96	74	--	--	--	2	14	963	16	0	
Corón	17.8	21.3	27.3	13	14.8	10.0	12	327	40.2	22	262	83	95	67	32	108	612	4	28	1010	21	0	
Fornelos de Montes	14.4	17.1	27.8	29	11.8	8.7	12	392	67.0	22	--	85	93	72	--	--	--	--	--	932	16	0	
Lourizán	--	22.0	--	--	13.3	--	--	--	86.2	22	--	--	99	64	33	111	786	1	18	1005	0	0	
Monte Aloia	15.2	18.5	25.6	28	12.5	9.2	12	551	109.2	22	489	82	90	70	34	115	752	4	26	956	20	0	
Mouriscade	13.9	19.5	28.8	29	9.1	2.0	12	333	64.2	22	287	94	100	75	30	101	548	2	21	954	30	0	
Ons	18.4	21.2	26.6	29	15.7	11.8	12	--	--	--	--	80	92	66	--	--	864	5	27	--	--	0	
Pereira	13.5	17.1	25.7	29	10.4	6.8	12	367	72.9	22	-	84	94	70	34	114	784	-	-	--	20	0	
Queimadelos	16.4	20.3	28.2	29	13.4	9.7	12	394	57.2	22	339	83	93	67	26	89	696	2	15	970	19	0	
Rebordelo	15.1	19.5	30.5	29	11.0	4.9	12	358	82.1	22	-	83	96	64	29	100	732	-	-	--	16	0	
Serra do Faro	11.5	14.7	22.5	29	8.8	5.3	12	252	42.8	24	--	--	--	--	31	104	605	7	--	--	17	0	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.